



Exposition

La quinoa en Bolivie

Vers une agriculture durable

Cette exposition a été réalisée par l'IRD en 2011 à l'issue du programme de recherche EQUICO financé par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR-06-PADD-011).



Présent dans l'ensemble de la zone intertropicale, l'**Institut de recherche pour le développement (IRD)** remplit trois missions fondamentales : la recherche, l'expertise et la formation. Ses programmes de recherche sont centrés sur la relation entre l'homme et son environnement dans les pays du Sud.

A travers l'**Agence inter-établissements de recherche pour le développement (AIRD)**, l'IRD a pour mission de mobiliser les universités, les grands organismes de recherche français et européens sur les priorités de la recherche pour le développement.

L'**Agence Nationale de la Recherche (ANR)** a pour mission d'augmenter la dynamique du système français de recherche et d'innovation en lui donnant davantage de souplesse.

Agronomes et Vétérinaires Sans Frontières (AVSF) est une ONG internationale d'aide au développement rural. Depuis 30 ans, elle accompagne les familles paysannes les plus menacées par l'exclusion et la précarité. AVSF mène ainsi 81 programmes dans 20 pays en développement, en Afrique, en Asie, en Amérique Centrale et du Sud.

En partenariat avec les pays du Sud, le **Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (Cirad)** produit et transmet de nouvelles connaissances, pour accompagner le développement agricole et contribuer au débat sur les grands enjeux mondiaux de l'agriculture, de l'alimentation et des territoires ruraux.

Le **Centre national de la recherche scientifique (CNRS)** est un organisme public de recherche placé sous la tutelle du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Principal organisme de recherche pluridisciplinaire en France, le CNRS couvre l'ensemble des domaines scientifiques, technologiques et sociétaux.

L'**École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS)** occupe une place singulière dans le paysage français de la recherche. Avec 300 enseignants-chercheurs, 500 chercheurs présents dans ses 47 centres de recherche, 450 ingénieurs et techniciens, elle forme près de 3 000 étudiants dans toutes les disciplines des sciences humaines et sociales.

Premier institut de recherche agronomique en Europe, deuxième dans le monde, l'**Institut national de la recherche agronomique** mène des recherches finalisées pour une alimentation saine et de qualité, pour une agriculture compétitive et durable, et pour un environnement préservé et valorisé.

Le **Programme de Recherche Stratégique en Bolivie (PIEB)** est un programme autonome qui vise à apporter aux acteurs de la société civile et de l'État des connaissances stratégiques utiles à la compréhension du processus de reconfiguration institutionnelle et sociale du pays.

À travers sa faculté d'agronomie, l'**Université Majeure de San Andrés (UMSA)** forme des professionnels de haut niveau au service du développement agricole de la Bolivie.

La recherche, à l'**Université Paul-Valéry**, s'appuie sur une communauté d'environ 700 chercheurs dans les domaines des Lettres, Arts, Langues, Sciences Humaines et Sociales.

Exposition réalisée par le service Communication IRD France-Sud, sous la direction scientifique de Thierry Winkel, chercheur à l'IRD

Conception graphique et réalisation
Muriel Tapiou et Mathilde Moizo (IRD)

Cette exposition, accompagnée d'un dossier *Pour en savoir plus*, est disponible sous format numérique téléchargeable sur le site web IRD France-Sud www.france-sud.ird.fr/la-science-en-partage/culture-scientifique

Remerciements

À Valérie Rotival (IRD), aux responsables d'équipe : Pierre Bommel (Cirad) - Geneviève Cortes (UM3) - Richard Joffre (CNRS) - Sarah Métais (AVSF) - Gilles Rivière (EHESS) - Godofredo Sandoval (PIEB) - Muriel Tichit (Inra) - Thierry Winkel (IRD) et à tous les membres du programme EQUICO www.ird.fr/equico

Crédits photographiques



A, B, C, D, E © IRD/T. Winkel
1 © IRD/R. Pouteau



2, 3, 4, 5 © IRD/T. Winkel
6 © IRD/R. Pouteau
7, 8 © CNRS/R. Joffre
9 © IRD/T. Winkel



10, 11 © IRD/T. Winkel
12, 13, 14 © CNRS/R. Joffre
15 © IRD/R. Pouteau



16 © IRD/T. Winkel
17, 18 © CONICET/P. Cruz
19, 20 © IRD/T. Winkel
21, 22 © CNRS/R. Joffre
23 © CNRS/M-P. Dubois



24 © IRD/T. Winkel
25 © Cirad/J-F. Tourrand
26, 27 © Acra - Tomave, Bolivia
28, 29, 30 © IRD/T. Winkel
31 © CNRS/R. Joffre



32, 33 © IRD/T. Winkel
34 © Cirad/M. Vieira-Pak
35 © IRD/T. Winkel
36 © CNRS/S. Rambal



37 © IRD/R. Pouteau
38 © IRD/T. Winkel
39 © Cirad/P. Bommel
40 © IRD/M. Moizo
41 © IRD/T. Winkel